Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/724,781	HORIGUCHI ET AL.
Examin r	Art Unit
Hoai V. Ho	2818

(Through num ral) Cancelled Rejected Restricted Allowed

Non-Elected Ν Interference

Appeal Ó Objected

•		لنا	L_				l		Ļ	L_		_
	· ·		-					_		_	1	_
Cla	aim	_			, . !	) at	<u>e</u>	,				-
} :	Original	3_	<u></u>	ł	1	}		}	1	ĺ		ĺ
Final	E	0/	,	Ì	)	1	1		ļ			ĺ
ĬĒ.	ا نجّ ا	7	_	Ì	]	]	Ì	ľ	ļ	]		l
		0	1	ĺ			[					l
	1	000		·						_		ľ
	3	1	7					_		1		ľ
	3	V		~					_			ľ
	4	V	1	$\vdash$	-		_	_	$\vdash$			r
<u> </u>	5	V	<b>-</b>	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>				r
<del> </del>	6	P.	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	1	ļ —	<u> </u>	-	-		ŀ
ļ	6 7	-	-	-		-		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>		ŀ
<del></del>	8		-	$\vdash$	-	$\vdash$	-			<del>  .</del>		
$\vdash$	9		┝	╁─	-	一	-	-	-	┢╌		ŀ
<u> </u>	10	_	-	Ι-		-	-	-	-	┝╌		ŀ
<u> </u>	11	1	-	╁	<del> </del>	<del>                                     </del>	┢	-	-	<del>                                     </del>		ŀ
	12	-	15	-	-	ŀ	-	-	-	-		ŀ
<del> </del>	13	-	-	┢─	-	-	-	<del>-</del> -	┝	-		ŀ
<u> </u>	14	-	<del></del>	-	<del>  -</del>	-	-		<u> </u>	<del>  -</del>		ŀ
-	15		-	-	-	-	-	-	<del> </del>	-		r
-	16		-	-	-	-		-	-	├		ŀ
<del> </del>	17	ŀ-	⊢	├	├	├-	-	-	-	├		ŀ
	18	-	⊢	ŀ۰	<del> </del>	-	-	H	-	├		r
<u> </u>	19	-	<u> </u>			-	-	-	-	-		r
-	20	<u> </u>	-	-	-	├─		-	-	├-		r
<u> </u>	20 21	<u> </u>	-	-		├	-	<u> </u>	<del> </del>	<del>                                     </del>		ŀ
}	22			-	-	-	-	-	-	-		ŀ
<u> </u>	23	-	-	├-	<del> </del>	<del> </del>	٠.,		-	┝		ŀ
<u> </u>	24	-		-	}—	├		-	-	┝		ŀ
<u> </u>	25		-	-		-	-	-	-	├─		r
-	26	-	┝╌	-	-	-	-		<del>-</del>	-		۲
	27	-	├-		-	-	·	-		-		ŀ
	28		-	├─	-	-	-	-	-	├-		ŀ
ļ	29		├-	├	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	┝		ŀ
	30		-	-	-	-	-	<del> </del>		-		r
	31		-		-	-	-	-	-	-		ŀ
-	32		┝╌	<del> </del>	-	┝	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>		ŀ
	33		-	_	-	<del>  -</del>	-	-	-	<b>├</b>		ŀ
	34		_	-	┝	-	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>		r
<del>                                     </del>	35		М	$\vdash$	_	-	_	<del>                                     </del>	<u> </u>			r
1	36			_	<del></del>	1	<del>                                     </del>	-	-	-		ľ
	37				H				$\vdash$			ľ
	38				$\vdash$							ľ
	39											Ī
	40											Γ
	41											ľ
	42					_						ľ
	43											ĺ
	44											ĺ
	45								T			ſ
	46											Γ
	47											ſ
	48								•			ľ
	49					Ľ						ſ
	50						_					Γ

											, .			_
Cla	aim				(	Date	9		· -		ŀ		CI	a
Final	Original									-			Final	
	51			-	-	<del>                                     </del>	-	-	<del> </del>	<del> </del>				t
	52	_	-	$\vdash$	-	_		-	<del>                                     </del>	-	(:			t
	53	_	-	┝	-	<del> </del>	-	-	<del> </del>	┝╌	1		<del> </del>	t
_	54	_	┝	┝	-	-	-		-	-	:		<del> </del>	t
	55	_	-		-	-		-	_	-				t
	56	-	<del> -</del>	<del> </del>		<del>                                     </del>		-	<del> </del>	<del> </del>	1		<u> </u>	t
	56 57	_	-	-	-	-		$\vdash$	一	-	(		<b> </b>	t
•	58	Ι-	-	<del>                                     </del>		-		1	_	-	1		<del></del>	t
	59	_	┢	-		-		-	_		1		-	t
	60	_		-				_	<del>                                     </del>	_		X.		t
	61	-	<del> </del>	1.		-			-	-		H,		ţ
	62	_	<u> </u>					_	-				· · ·	t
	63	_	_	-					_	_	i.			T
	- 64			_		├ <b>-</b>	_		_	_	1			t
	65			_					1					t
	66	_	_			_			<u> </u>	-	l			t
<del></del> -	67	_		<u> </u>			-	-	<u> </u>	-				t
, 1	68			┝						Т			H	t
	69					<u> </u>				_	1			t
	70		Ι.						_					t
	71-	- 1					- :			-				t
	72		_		a	_			-	$\overline{}$	١.		,	t
	73			_					-	_	1			T
	74													T
	75								Ī.			H		T
	76		Ī.							-	1			Ī
, .	77										1			Ī
	78		7-								}			Ī
	79								Ŀ					Ī
	80													Ţ
	81													
	82			Ŀ										ŀ
	83		<u> </u>	_		_			<u>_</u>		1			L
	84		L			<u> </u>	_		<u>_</u>					ļ
	85		L				_		_	_			· ·	ļ
	86		<u> </u>	_		_		_	_	_				ļ
	87			_		<u> </u>			_				<u> </u>	Ļ
	88				L				<u> </u>				<u> </u>	ļ
	89	$\perp$	L-			-		_	ļ	_				ļ
	90	_	<u> </u>	-		<u> </u>	_		_				<u> </u>	ļ
	91	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	-	<u> </u>	_				1
	92			_	<u> </u>	_	_	-		_			<u> </u>	┡
	93	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	Ш	_	<u> </u>			ļ	ļ
	94		<u> </u>	-			<b> </b>	μ.,	<u> </u>	-			<u> </u>	ļ
	95		-	-	-	-	-		-	-			<u> </u>	ł
	96	-	<u> </u>	-	-		-		-	-				ł
	97	-	<u> </u>	-	-	-			<del> </del>	<u> </u>			<del> </del>	ł
	98	-	-	-	-	-	-	H	-	<u> </u>				ł
	99		-	-	-	<del>-</del> -	<del>  -</del>	-		-	l.		<u> </u>	ł
	100	لببا	ـــا		لـــا			ليبا	<u> </u>	L_	Į÷.	H.	L	L

		_									1
CI	aim	L.,	_		_[	Date	-		_	_	-
Final	Original										
	101										
	102										
	103					L					ŀ
	104	-		_						_	ļ
	105		_	-		-				_	ł
	106 107	-	_	-	-	H		H	-	-	ł
<del></del>	108	-	-	-	-	-	-		-	<del> </del>	ļ
-	109	-		-	-	$\vdash$		H	-	-	
	110			$\vdash$					Ε.		l
	111					-					١.
	112										ĺ
	113										ľ
	114			_			_		ļ	_	ļ
بنذ	115		اخا	-			-	<u> </u>	_	<u> </u>	l
	116 117			<b>├</b> ─			-	-	-	-	ł
<del></del>	118	-	i i	-	<del> </del>	-	ŀ	-	<del> </del>	-	ļ
	119	<u> </u>	-	<del> -</del>	├─	<u> </u>	-	-	-	-	ł
	120	-	$\vdash$	-			-				ĺ,
٠.	121	-		-				_	$\Box$		ļ
•	122 123										1
	123		Ц								ļ
	124 125 126	_	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	ļ
	125	_	-	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_	<b>-</b>	_	-	ł
	126	-	<u> </u>	-	<del> </del>	-	-	-	-	-	1
	128		-	-	<del> </del>	-	_	-	-	-	l
	129	-	-	-	<u> </u>	-	_	-	-	-	
- ;	129 130		$\vdash$		-		_	Ι.			
	131										
	132										
	133			Ĺ,							l
<del></del> -	134	Щ	_	_	-	_		<u> </u>	L	_	ļ
	135		-	-	-	-		-		-	l
	136 137		-	-		$\vdash$	-	-	-	-	l
	138			-	-	-	_	<del>                                     </del>	-	-	l
	139	-	-	$\vdash$	-	-		<del>                                     </del>	-	-	1
	140			<u> </u>							l
	141										ŀ
	172										1
	143			Ĺ	Ĺ			L		<u>_</u>	1
	144	_		<u> </u>	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	l
	145		-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	1
	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ł
<del>,</del>	148	-	-	-	-	Η.	$\vdash$	-	-	-	
<u> </u>	149	-	-	-	-	-	Η-	-	-	-	
<u> </u>	150	Η.	-	-	-	-	-	$\vdash$	Η-		1
							_				5